

第3号様式

(第1面)

事業活動地球温暖化対策結果報告書

(あて先) 川崎市長

郵便番号 〒210-0832  
 住 所 神奈川県川崎市川崎区池上新町3-1-4  
 氏 名 コストコホールセールジャパン株式会社  
 代表取締役 ケン テリオ 印

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

川崎市地球温暖化対策の推進に関する条例第10条第1項の規定により、次のとおり提出します。

事業者の氏名 又は名称	コストコホールセールジャパン株式会社		
主たる事務所 又は事業所の所在地	神奈川県川崎市川崎区池上新町3-1-4		
該当する事業者 の要	<input checked="" type="checkbox"/> 規則第4条第1号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第2号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第3号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 規則第4条第4号該当事業者		
	<input type="checkbox"/> 上記以外の事業者 (任意提出事業者)		
主たる事業 の業種	大分類	I	卸売業, 小売業
	中分類	56	各種商品小売業
主たる事業 の内容	会員制 総合スーパー		
事業者の規模	<input checked="" type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量		1,810 k l
	<input type="checkbox"/> 自動車の台数		台
	<input type="checkbox"/> エネルギー起源の二酸化炭素 以外の温室効果ガスの排出の量		t-CO <sub>2</sub>
連絡先	担当部署	担当部署名	倉庫店開発部
		所在地	川崎市川崎区池上新町3-1-4
		電話番号	044-281-2752
		FAX番号	044-270-6921
		メールアドレス	
※受付欄		※特記事項	※事業者番号

(第2面)

計画期間及び報告年度	平成25年度 ～ 平成27年度 (報告年度 平成27年度分)
温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成状況及び温室効果ガスの排出の量	別添 指針様式第2号のとおり
温室効果ガスの排出の量の削減目標を達成するための措置の実施状況	別添 指針様式第2号のとおり
他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置の実施状況	別添 指針様式第2号のとおり
その他地球温暖化対策の推進への貢献に係る事項	別添 指針様式第2号のとおり
備考	

- 備考 1 欄内にすべてを記載できない場合は、別紙により提出してください。  
2 □のある欄は、該当する□内にレ印を記載してください。  
3 報告書には、事業活動地球温暖化対策指針に定める資料を添付してください。  
4 ※印の欄は記入しないでください。  
5 氏名（法人にあっては、その代表者）を記載し、押印することに代えて、本人（法人にあっては、その代表者）が署名することができます。

### 事業活動地球温暖化対策結果報告

1 温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成状況（第1号、第2号、第4号該当者等）

(1) 温室効果ガスの排出の量の状況（排出係数固定）

ア 計画期間の温室効果ガスの排出の量

	基準年度	第1年度	第2年度	第3年度	目標排出量
排出量	(実) 2,995 t-CO <sub>2</sub> (調) 2,990 t-CO <sub>2</sub>	(実) 3,120 t-CO <sub>2</sub> (調) 3,114 t-CO <sub>2</sub>	(実) 3,197 t-CO <sub>2</sub> (調) 3,192 t-CO <sub>2</sub>	(実) 3,310 t-CO <sub>2</sub> (調) 3,305 t-CO <sub>2</sub>	(実) 2,905 t-CO <sub>2</sub>
削減率		(実) -4.2 % (調) -4.1 %	(実) -6.7 % (調) -6.8 %	(実) -10.5 % (調) -10.5 %	(実) 3.0 %

イ 計画期間の温室効果ガスの排出の量に係る原単位等の値

原単位の 活動量	延床面積		単位	t-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>	
	基準年度	第1年度	第2年度	第3年度	目標年度の値
排出量 原単位等の値	0.1002	0.1044	0.1070	0.1107	0.09719
削減率		-4.2 %	-6.8 %	-10.5 %	3.0 %

ウ 計画期間の温室効果ガスの排出の量の状況についての説明

第1年度	昨年度夏場の異常気象により、通常期より空調の稼働が大きくなり排出量・原単位とも4.2%増加した
第2年度	ガスの使用量は昨年度より4%減ったが、電気の使用が4%増え排出量係数も大きくなったため6.8%増加した
第3年度	売り上げの増加により、全体的にエネルギー使用量が増えた。 生鮮食品の品質保持のため、空調温度設定を低くした

(2) 温室効果ガスの排出の量の状況（全社目標）

--

3 温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成するための措置の実施状況

(1) 温室効果ガスの排出の量の削減のための措置の実施状況

事業所等 (第1号、 第2号、 第4号該当者等)	計 画	<ul style="list-style-type: none"> <li>○推進体制の整備 対策責任者の役割分担を明文化し、経営者による対策目標を明示する。</li> <li>○主要設備等の保安全管理 主要設備についての管理標準を作成し、それに沿って定期的な保守、点検を実施して効率的な運用を継続する。</li> <li>○省エネ機器の導入               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 冷ケース照明のLED化を予定</li> <li>2. セールスエリアFHF照明をLED化</li> <li>3. 冷凍冷蔵設備 冷凍機をインバーター冷凍機へ入替を予定</li> </ol> </li> </ul>
	第1年度	<ul style="list-style-type: none"> <li>○推進体制の整備 対策責任者の役割分担を整理した</li> <li>○主要設備等の保安全管理 主要設備についての保守、点検の年間スケジュールを作成し、実施した。</li> </ul>
	第2年度	<ul style="list-style-type: none"> <li>○主要設備等の保安全管理 主要設備を効率的な運転になるように調整した</li> </ul>
	第3年度	<ul style="list-style-type: none"> <li>○主要設備等の保安全管理 空調、昇降機設備等主要な設備機器の適切な保全と不具合箇所の早期発見、対応に努めた</li> </ul>
自動車等 (第3号該当者等)	計 画	
	第1年度	
	第2年度	
	第3年度	



## 4 他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置の実施状況

計 画	ナシ
第1年度	ナシ
第2年度	ナシ
第3年度	ナシ

## 5 その他地球温暖化対策の推進への貢献の実施状況

計 画	<ol style="list-style-type: none"><li>1. クールビズやウォームビズの導入により空気調和設備のエネルギー効率の合理化をはかっている。</li><li>2. レジ袋配布サービスの廃止を実施している</li><li>3. 段ボール、シュリンクラップ、発泡スチロール等のリサイクル</li></ol>
第1年度	<ol style="list-style-type: none"><li>1. お客様に失礼にならない程度で実施している</li><li>2. レジ袋は廃止し、繰り返し利用可能な買い物バックを有料で販売している</li><li>3. 段ボール、シュリンクラップ、発泡スチロール等は分別し、リサイクルに回している</li></ol>
第2年度	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ひきつづき、服装の調整により空調の温度設定を調整している</li><li>2. レジ袋廃止はひきつづき実施している</li><li>3. 段ボール、シュリンクラップ、発泡スチロールの他にもできるだけ分別しリサイクルに回している</li></ol>
第3年度	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 服装の調整により、必要以上に空調温度を上げ/下げしないようにしている</li><li>2. レジ袋の配布は行っておらず、エコバックの販売を実施している</li><li>3. ごみの分別は徹底している</li></ol>

6 前年度の温室効果ガスの排出の量等の実績（排出係数反映）

(1) 事業者単位

ア 第1号、第2号、第4号該当者等

(実)	3,544	t-CO <sub>2</sub>
(調)	3,492	

イ 第3号該当者等

(実)		t-CO <sub>2</sub>
(調)		

(2) 事業所等単位（第1号、第2号該当者等）

ア 年間の原油換算エネルギー使用量が1,500k1以上の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
コストコ川崎倉庫店	川崎市川崎区池上新町3-1-4	5611	総合スーパー	3,544 t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>

イ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500k1以上1,500k1未満の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>

ウ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500k1未満の事業所の一覧

エネルギー使用量の規模	事業所数
400～500k1 未満	
300～400k1 未満	
200～300k1 未満	
100～200k1 未満	
100k1 未満	

(3) 事業所等単位（第4号該当者等）

ア 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量（二酸化炭素換算）が3,000t以上（二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものを除く。）の事業所の一覧

事業所の名称	事業所の所在地	日本標準産業分類 細分類番号	事業所に係る 事業の名称	温室効果ガス の排出の量
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>
				t-CO <sub>2</sub>

イ 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量（二酸化炭素換算）が3,000t未満（二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものを除く。）の事業所の数

事業所数	
------	--